

Museums Bote

Des Ersten Österreichischen Funk- und Radiomuseums
Nr. 75 Dezember 1996

INGELEN

Teil 9

1954/55

INGELEN Rialto W (ECH81,ECC85,EF85,EABC80,EL84,EM80,EZ80)
INGELEN Rialto GW (UCH81,UCC85, UF85,UABC80,UL41,UM80, Tr.Glr.)
INGELEN Cronos W (ECH81,ECC85,EF85,EABC80,EL84,EM80,EZ80)
INGELEN Cronos GW (UCH81,UCC85, UF85,UABC80,UL41,UM80, Tr.Glr.)
INGELEN Corso 55 W (ECH81,ECC85,EF85,EABC80,EL84,EM80,EZ80)
INGELEN Corso 55 GW (UCH81,UCC85,UF85,UABC80,UL41,UM80, Tr.Glr.)
INGELEN UKW 855 - 3D W (ECH81,EF80,EC92,EF89,EABC80,EL84,EM34,EZ80)
INGELEN UKW 855 - 3D GW (UCH81,UF80,UC92,UF89,UABC80,UL41,UM4,Tr.Glr.)
INGELEN UKW-Columbus Untersatzsuper 554 W (EF80,EC92,2xEAF42,EB41,Tr.Glr.)
INGELEN UKW-Columbus Untersatzsuper 554 GW (UF80,UC92,2xUAF42,UB41,Tr.Glr.)
INGELEN UKW-Schatulle (wie Untersatzsuper in geschlossenem Gehäuse)
INGELEN UKW-Einbaugerät

Im Ingelen-Laboratorium arbeitete man schon einige Zeit am Prototyp eines Fernsehempfängers, welcher anlässlich der Ausstellung im Wiener Künstlerhaus „30 Jahre Rundfunk in Österreich“ der Öffentlichkeit vorgestellt wurde. Ingelen entschloß sich jedoch nicht, diese Ausführung in Serie zu bauen.



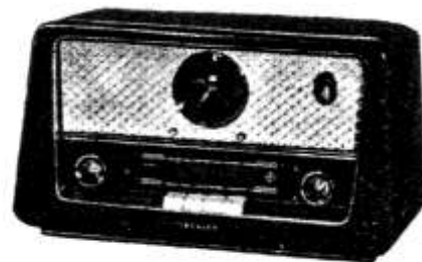
Ingelen UKW-Untersatzsuper



Ingelen UKW-Schatulle



Ingelen UKW-Rialto



**Ingelen UKW-Cronos
mit eingebauter Schaltuhr**

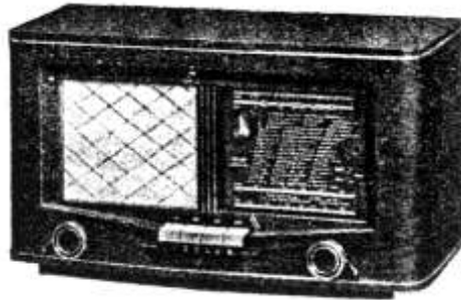
1955 (Frühjahr)

Einführung der 3D Kugelstrahlung¹⁾

INGELEN UKW-Rio W (ECH81,ECC85,EF85,EABC80,EL84,EM80,EZ80)

INGELEN UKW-Rio GW (UCH81,UCC85,UF85,UABC80,UL41,UM80, Tr.Glr.)

Steigender Absatz von Rundfunkgeräten und Bauteilen, veranlaßten die Firma, die Ausdehnung der Produktionsflächen in Angriff zu nehmen. Mitte 1955 begann die Planung für einen neuen 4 Stockwerke umfassenden Bau, welcher angrenzend an das alte Fabriksgebäude, parallel in Richtung Jörgerstraße verlaufen sollte.



Ingelen UKW-Corso 1954/55

1955/56

INGELEN UKW Mirabell W (ECH81,ECC85,EF89,EABC80,EL84,EM80,EZ80)

INGELEN UKW Mirabell GW (UCH81,UCC85,UF89,UABC80,UL84,UM80, Tr.Glr.)

INGELEN UKW Fidelio W (ECH81,ECC85,EF89,EABC80,EL84,EM80,EZ80)

INGELEN UKW Fidelio GW (UCH81,UCC85,UF89,UABC80,UL84,UM80, Tr.Glr.)



Ingelen UKW Fidelio

1) Fachaufsatz in *Österreichische Radioschau* Heft 4/1955 von D.I. Karl Kontrus.

1956 (Frühjahr)

INGELEN TR 56 portable (DK96,DF96,OA72,OC71,OC71,2xOC72,OA85,OC76)

1956/57

INGELEN Cortina 3D W (ECH81,ECC85,EF89,EABC80,EL84,EM80,EZ80)

INGELEN Cortina 3D GW (UCH81,UCC85,UF89,UABC80,UL84,UM80, Tr.Glr.)

INGELEN Rio 56 3D GW (UCH81,UCC85,UF89,UABC80,UL84,UM80, Tr.Glr.)

INGELEN Rio 56 3D W(ECH81,ECC85,EF89,EABC80,EL84,EM80,EZ80)

INGELEN Fidelio 57 3D GW (UCH81,UCC85,UBF89,UF89,UABC80,UL84,UM80, Tr.Glr.)

INGELEN Fidelio 57 3D W (ECH81,ECC85,EBF89,EF89,EABC80,EL84,EM80,EZ80)

INGELEN Mirabell 57 3D W (ECH81,ECC85,EF89,EABC80,EL84,EM80,EZ80)



Ingelen TR 56 portable



Ingelen TRV 100 portable

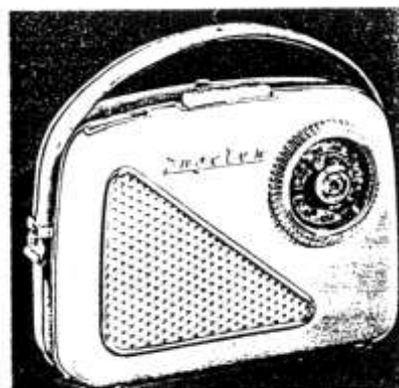
1957 (Frühjahr)

INGELEN TRV 100 portable (OC44,OA79,OC45,OC45,OC45,OC71,OC71,2xOC72)

INGELEN TR phono (OC71,OC71,2xOC72)



INGELEN TR phono



INGELEN TRV 100 portable

1957/58

INGELEN Fidelio 57 Luxus Super 3D GW

(UCH81,UCC85,UBF89,UF89,UABC80,UL84,UM80, Tr.Glr.)

INGELEN Fidelio 57 Luxus Super 3D W

(ECH81,ECC85,EBF89,EF89,EABC80,EL84,EM80,EZ80)

1958 (Frühjahr)

INGELEN TRV 110 portable (OC44,OA79,OC45,OC45,OC45,OC71,OC71,2xOC72)

INGELEN TR 200a portable (DK96,DF96,OA72,OC71,OC71,2xOC72,OA85,OC76)

KW: 17,5 bis 35,5m

INGELEN TR 200b portable (DK96,DF96,OA72,OC71,OC71,2xOC72,OA85,OC76)

KW: 23,5 bis 51,5m

INGELEN TR 200c portable (DK96,DF96,OA72,OC71,OC71,2xOC72,OA85,OC76)

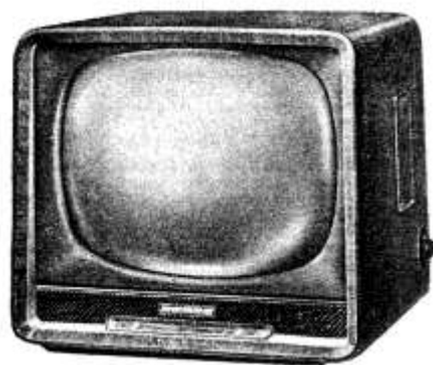
KW: 37 bis 81m

INGELEN TR 200d portable (DK96,DF96,OA72,OC71,OC71,2xOC72,OA85,OC76)

KW: 47 bis 100m



Ingelen TR 200 portable



Ingelen Weltblick 430 / 530

1958/59

INGELEN Weltblick 430

INGELEN Weltblick 530

Der ständig steigende Bedarf an Fernsehgeräten veranlaßte auch Ingelen diesen neuen Produktionszweig in sein Programm aufzunehmen. Lange wurde mit dem Start einer Serienfertigung gezögert und erst im Herbst 1958 entschloß man sich zu einem Kompromiß, um auf diesem technisch neuen Gebiet im Anfangsstadium ein Risiko möglichst auszuschließen. Man baute Fernsehempfänger vorerst unter Verwendung abgeglichener Chassis, eines bekannten Großkonzerns, mit welchem schon längere Zeit auf dem Sektor Radiobauteile Geschäftsverbindungen bestanden. Dieser verfügte über die notwendigen Erfahrungen und belieferte überdies Ingelen mit Meßgeräten für Prüf- und Abgleichzwecke sowie dem Fernseh-Haussender. Die Verkabelung und Detaileinrichtung für die elektrische Fertigung wurde von der Ingelen-Meßgeräteabteilung durchgeführt. Die Stückzahlen der so anfangs gefertigten Fernsehgeräte war bescheiden und betrug pro Tag ca. 25 Empfänger.

1959 (Frühjahr)

INGELEN TR Corso (OC44,OA79,OC45,OC45,OA79,OC71,OC71,2xOC72)

INGELEN TRV 111 (OC44,OA79,OC45,OC45,OA79,OC71,OC71,2xOC74)

INGELEN TR phono 2 (OC71,OC71,2xOC72)

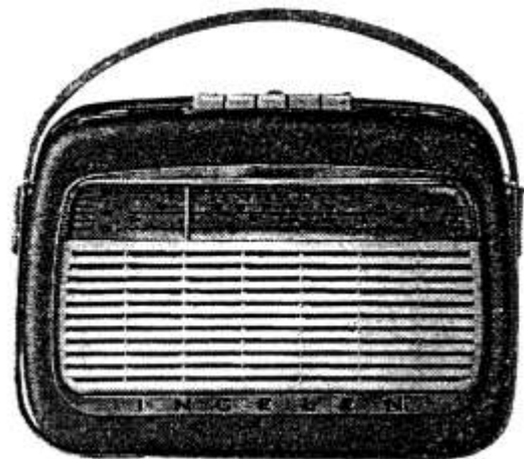
INGELEN Weltblick 431

INGELEN Weltblick 531

Der 1955 geplante Neubau wurde 1959 abgeschlossen. Durch die Errichtung dieses Neubaus konnte eine zusätzliche Produktionsfläche von ca. 800 m² gewonnen werden. Dadurch konnte eine nach modernen Gesichtspunkten eingerichtete Serienproduktion von Ingelen-Transistor-Portable-Empfängern begonnen werden. Außerdem konnte eine Abteilung für die Spulenwicklei untergebracht werden. Das Ziel war eine Jahresproduktion von 50- bis 60.000 Portable-Empfängern zu erreichen.



Ingelen TR Corso



Ingelen TRV 300

1959/1960

INGELEN TRV 300 portable (OC170,OC71,OC45,OC45,OA79,OC71,OC71,2xOC74)
KW/MW/LW

INGELEN TRV 300a portable (OC170,OC71,OC45,OC45,OA79,OC71,OC71,2xOC74)
KW/KW/MW

INGELEN TR Corso LW (OC44,OA79,OC45,OC45,OA79,OC71,OC71,2xOC72)

INGELEN Weltblick 435

INGELEN Weltblick 535

Eine Ausweitung größeren Ausmaßes der Fernsehproduktion war unter den gegebenen Umständen in der Bergsteiggasse nicht möglich. Die Firmenleitung mußte sich daher nach einem anderen Objekt in der Nähe des Stammhauses umsehen. An eine Teilung der Fernsehproduktion in Chassisherstellung und getrennter Endfertigung war gedacht. Ein seiner ursprünglichen Bestimmung nicht mehr dienliches Objekt, das ehemalige Hernalser Vergnügungsetablisement Gschwandner in der Geblergasse, wo vor Jahren noch INGELEN-Kameradschaftsabende stattfanden, wurde gemietet und nach Umgestaltung für Fernsehendfertigung, Kundendienst und Service, Tischlerei, Expedit und Großteilelager, im Jahre 1960 seinem Verwendungszweck übergeben.

1960 (Frühjahr-Sommer)

INGELEN TRV 112 portable (OC44,OA79,OC45,OC45,OA79,OC71,OC71,2xOC74)

INGELEN TRV 1001 UKW

(OC171,OC171,OA79,OC170,OC71,OC170,OC170,2xOA79,OA79,OC71,OC75,OC71,2xOC74)

INGELEN TR Golf UKW

(OC171,OC171,OC169,OC71,OC169,OC169,2xOA79,OA79,OC75,OC71,2xOC74)

INGELEN TR phono Automatic (OC71,OC71,2xOC74)

1960/61

INGELEN Weltblick 436

INGELEN Weltblick 536

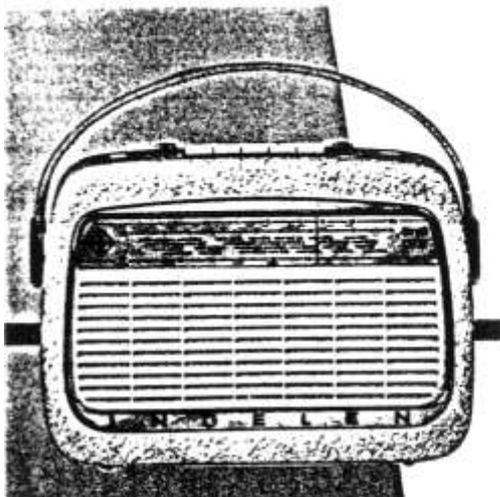
INGELEN Weltblick 596



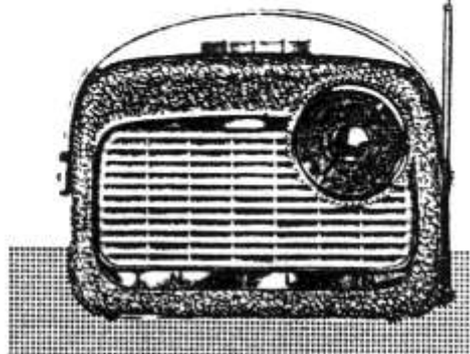
Ingelen TRV 111



Ingelen TRV 112



Ingelen TRV 1001



Ingelen TR Golf

Anzeigen

Suche: für die KAPSCH-Sammlung weiterhin geeignete Objekte.

Anodenbatterien: Ab S 480,- Verschiedene Typen lieferbar. Für DKE 38B, Radione R12, Grazietta usw., Originalgetreuer Nachbau, innen modernste Elektronik, Lastsensor ersetzt Schalter. Weiters elektron. Universalzerhacker, DC-Wandler, Versandkosten Extra. Infos Gratis.

Suche: Original Anodenbatterien zum Kopieren oder Tausch gegen neu Batterie..

4

Kaufe: Zahle für Detektorapparate-Raritäten im Originalzustand absolute Spitzenpreise

Suche: Röhren VF14, Nuvistor 13CW4, und noch immer für meine Sammlung seltene: Mikrophone aller Art! Insbesondere Kondensatormikrophone in Röhrentechnik und dazupassendes Zubehör (wie Stative etc).

Gebe ab: bebilderte Originaldokumentation des Neuberger Röhrenprüfgerätes Type RPM 370 aus 1950, 24 Seiten A5; detto Neuberger Universalzusatzgerät für Röhrenprüfgerät UZ 360 aus 1950 mit Schaltbild, 8 Seiten A5; detto Telefunken Austria Prüfgerät P0461/2 um 1948 mit Schaltbild, 8 Seiten A5 Zust. 1.

Biete im Tausch:

- ◆ STEFRA Detektor mit eingeb. Spezialdiode, im Orig.karton, Zustand neuwertig;
- ◆ EUMIG 447U Gemeinschaftssuper Zu 1 oder gegen Ihr Tauschgebot !

Suchliste anfordern - Anruf genügt !

Suche: für Czeija & Nissl - Standard Arlberg/W Type V 40482 BJ 35 : Rückwand, Knöpfe, Schaltbild, sowie Unterlagen.

Suche: Schaltplan f. Kapsch Super 4 (1930/31)

Verkaufe:

- ◆ Kapsch Optimat Stereo, Zu 1, S 500,-
 - ◆ Siemens Klangmeister RG81, Zu 3, S 350,-
 - ◆ Hornyphon Musikmeister WA 480 A mit Philips Plattenspieler, in Originalkarton, perfekter Zustand, S 700,-
 - ◆ Grundig Stereomeister 3000 (2x ECLL800), S 600,-
 - ◆ SABA Freudenstadt (2x ELL80), S 600,-
 - ◆ Konvolut Henry Lspr. u. Übertrager, S 300,-
 - ◆ Henry Kommunikationsverstärker mit 2x 4699, S 600,-
 - ◆ Braun Schneewittchensarg ohne Deckel, ohne Plattenspieler, sonst i.O., S 400,-
 - ◆ Braun Uhrenradio Mod. 4846/ABR11, S 700,-
- Suche:** Funke Röhrenprüfgerät W19S
-

Verkaufe:

- Henry Röhrenverstärker HV114/Stereo 50er Jahre-Design, S 1.500,-
- Ingelen 540 GW mit Prüfschein S 1.100,-
- Siemens Transetta MW S 400,-
- Minerva Allegro, portable S 400,-
- Kapsch Herold, 1a S 150,-
- Siemens Domino, 1a S 150,-
- 2 Feldtelefone S 750,-
- Ingelen 2000 Universal, komplett S 500,-
- Ingelen Marquis S 500,-
- Phonograf um 1900, Type „Grafophon“, 2 u. 4 Min. Walzen, Schall Dosen, Trichter, Walzen, sehr schönes funktionsfähiges Gerät, Preis auf Anfrage.

Suche:

- Ingelen TRV114
 - Kapsch Starlet
 - Grundig Taschentransistorboy
 - Grundig Soloboy
 - Löwe Opta Terry
-

Die **VY2 Bestellaktion** ist bis Ende Dezember verlängert. Nützen Sie die Gelegenheit.

Verkaufe:

Hornyphon Prinz 52, S 300,-
Telefunken Super 2663WK, S 450,-
Sanshin, rosa farbenes Gehäuse, S 300,-
Alle Geräte überprüft u. gereinigt, Zustand 1.

Dorotheums Information

Die 3. Historische Rundfunktechnik-Auktion findet am 14.12. um 10 Uhr statt. Insgesamt 239 Positionen kommen zur Ausrufung. Darunter befinden sich Raritäten von nahezu allen österreichischen Radiofirmen. Einige Geräte sind besonders erwähnenswert, z.B. Ingelen Geographic 39W und Gigant 39W, Hornyphon Standgerät W-303, Telefunken Arcophon u.v.m. Besorgen Sie sich den reich bebilderten (6 Farbtafeln) Auktionskatalog entweder direkt bei den Dorotheums-Niederlassungen oder telefon. unter 515 60 289. Der Katalogpreis beträgt ATS 80,-!

Erwin MACHO

Allgemeine Informationen

Besuchen Sie das:



Autobahn Abfahrt Süd, jeden Mittwoch von 16 bis 19 Uhr, oder nach telef. Vereinbarung Hans Martin WALCHHOFER 06246/72857a „Vom Detektor zum UKW“, spielbereite Raritäten; Reparatur, Sammler-Börse und Verkauf.

**Redaktionsschluß für die Nr. 76 ist der
20.1.1997**

Das Museums-Team wünscht allen Lesern gesegnete Feiertage und einen guten Rutsch ins neue Jahr.

BAUER / BRAUNSTEIN

Museums-Öffnungstage 1997

13.01.	09.06.
27.01.	23.06.
10.02.	01.09.
24.02.	15.09.
10.03.	29.09.
24.03.	13.10.
07.04.	27.10.
21.04.	10.11.
05.05.	24.11.
26.05.	15.12.

Die Öffnungszeiten sind jeweils von 18.30 Uhr bis 21.30 Uhr.

Stammtischtermine 1997

20.01.	21.07.
03.02.	28.07.
17.02.	04.08.
03.03.	11.08.
17.03.	18.08.
14.04.	25.08.
28.04.	08.09.
12.05.	22.09.
02.06.	06.10.
16.06.	20.10.
30.06.	03.11.
07.07.	17.11.
14.07.	01.12.

Impressum

Herausgeber, Verleger und Medieninhaber:
Erstes Österreichisches Funk- und Radiomuseum e.V.
1060 Wien, Eisvogelg. 4/5,

Für den Inhalt verantwortlich:

Peter BRAUNSTEIN

Die Abgabe erfolgt gratis

Die Zusendung erfolgt gegen Portoersatz

Auflage 250 Stück,

Zweck: Pflege des Informationsaustausches für Funk- und Radiointeressierte

Copyright 1996. Braunstein